




---



---

**DISCRETE  
APPLIED  
MATHEMATICS**

---



---

## List of Referees: Volumes 111–120

DISCRETE APPLIED MATHEMATICS has continuously benefitted from the kind assistance of a great number of referees. We hereby express our gratitude for their sustained efforts, without which our activity could not have been carried out.

The Editors

F. Aguilo-Gost	J.A. Blue	M. Couprie
E. Ahronovitz	C. Blundo	Y. Crama
R.K. Ahuja	A. Bockmayr	J. Csirik
M. Aigner	H.L. Bodlaender	J. Cutler
A. Ainouche	I.M. Bomze	D. Cvetkovic
S. Akturk	E. Bonomi	
S. Albers	M. Bonuccelli	E. Dahlhaus
G. Alexe	G. Borgefors	M.A. Daowi
F. Alizadeh	E. Boros	J. Dassow
J-P. Allouche	A. Brandstadt	S. Dauzere-Peres
D. Amar	A. Brieden	I. de Farias
E. Andres	G.R. Brightwell	R. De Leone
M.H.G. Anthony	R.A. Brualdi	D. de Werra
A. Apostolico	P. Brucker	A. Del Lungo
T. Asano	L. Brunetta	M. Dell'Amico
G. Ausiello	R. Bruni	P. Dell'Olmo
I. Averbakh	P. Butkovic	C. Delorme
		R. Diestel
L. Babel	K. Cameron	G. Ding
E. Balas	A. Caprara	C. Dowling
J. Balogh	R.D. Carr	R.G. Downey
J. Bang-Jensen	K. Cechlarova	A.W.M. Dress
V. Barre	E. Cela	M. Dror
J.P. Barthelemy	CHANG Gerard J.	S. Droste
F. Bassino	J-M. Chassery	G. Duchamp
R.I. Becker	CHEN Guantao	D. Duffus
L.W. Beineke	CHEN Jianer	F. Durand
A. Ben-Israel	CHEN Yuh-Shyan	
O. Berman	O.S. Cheong	U. Eckhardt
J. Berstel	P. Chretienne	F. Eisenbrand
G. Bertrand	M. Cohn	M.H. El-Zahar
S. Bezrukov	C.J. Colbourn	L. Engebretsen
J.C. Bioch	M. Conforti	H. Enomoto
J. Blazewicz	D.G. Corneil	

D. Eppstein	G.Z. Gutin	B. Jackson
M. Erne	I. Gutman	A. Janiak
	A. Gyarfás	S. Jendrol
U. Faigle		M. Jerrum
O. Favaron	M. Habib	T. Jordon
S.P. Fekete	W.H. Haemers	D.W. Juedes
M.R. Fellows	P. Hajnal	H. Jurgensen
G. Fertin	S.L. Hakimi	
J. Fiala	N.G. Hall	S.N. Kabadi
G. Finke	M.M. Halldorsson	I. Kanj
D.E. Fishkind	H.W. Hamacher	V. Kann
M. Flammini	Y.O. Hamidoune	S. Kannan
E. Flandrin	M. Hanazawa	M. Kano
L.K. Fleischer	D. Hanson	V. Kapoulas
S. Foldes	S.G. Hartke	D.R. Karger
J. Fonlupt	H.A. Harutyunyan	J.J. Kari
R. Fourer	R. Hassin	L. Kari
P. Fraigniaud	T. Hasunuma	G. Karolyi
J.V. Franco	X. He	A.V. Karzanov
A. Frank	P. Hell	L. Kaszonyi
H.M. Fredricksen	L. Hellerstein	G.Y. Katona
R. Freund	G.T. Herman	J.M. Keil
A.M. Frieze	O. Hernandez-Lerma	H. Kellerer
T. Fujie	A. Hertz	S. Khanna
S. Fujishige	A.M. Hobbs	S. Khuller
K. Fukuda	D.S. Hochbaum	C. Kislman
M. Furer	W. Hochstaettler	A. Kisielewicz
	C. Hoede	K.C. Kiwiel
B. Gaertner	A. Hoffmann	A. Klappenecker
J. Galtier	R. Holzman	R. Klasing
GAO Shuhong	I. Honkala	S. Klavzar
L. Gargano	H.H. Hoos	V. Klee
M. Gaudioso	R. Horst	D.J. Klein
F. Gavril	HSU Tsan-Sheng	S.T. Klein
A. Goerdts	J. Hurink	H. Kleine Buening
B. Goldengorin	HWANG Frank K	B. Klinz
M.J. Golin		T. Kloks
M.C. Golumbic	T. Ibaraki	E. Koehler
G. Gordon	L. Ibarra	P. Kolman
R.J. Gould	Y. Ikebe	G. Kortsarz
D.J. Grabiner	H. Imai	G.A. Koshevoy
A. Graf	R.W. Irving	V.A. Kovalevsky
D. Granot	G. Isaak	E. Kranakis
J.R. Griggs	H. Ishii	J. Kratochvil
G.R. Grimmett	S. Istrail	D. Kratsch
D.R. Guichard	H. Ito	M. Krause
V.A. Gurvich	IWATA, Satoru	M.S. Krishnamoorthy

W. Kropatsch	R.M. McConnell	U.N. Peled
A. Kuba	C. McDiarmid	D. Peleg
M. Kubale	L.A. McGeoch	S. Peng
W. Kubiak	E.W. McMahon	D. Peterson
O. Kullmann	D. Medhi	C. Peyrat
	Mehta, Arranyak	U. Pferschky
G. Labelle	M. Meringer	N. Pippenger
J. Lagergren	R. Meshulam	J. Plesnik
G. Lancia	M. Mészka	A. Pluhar
G. Laporte	S. Miguét	C.N. Potts
V.B. Le	M. Minoux	R.C. Powers
R.A. Leese	E. Miyano	A. Prekopa
H. Lefmann	M. Mollard	D. Pretolani
J. Lehel	B. Monien	O. Pretzel
M. Lemos	M. A. Morgana	E. Prisner
L.M. Lesniak	R. Mosca	A. Proskurowski
A. Letchford	M. Moscarini	J.S. Provan
V.E. Levit	H. Mueller	A.P. Punnen
A.L. Liestman	R.C. Mullin	
C.C. Lindner	A. Munier	T. Radzik
S. Litsyn	K. Murota	I. Ragnemalm
D.D-F. LIU	M.E. Muzychuk	G. Ramalingam
LIU Ying	J. Mykkeltveit	B. Randerath
E.K. Lloyd	C.M. Mynhardt	D. Rautenbach
Z. Lonc		R.C. Read
P. Lopez	H. Nagamochi	A. Recski
V.V. Lozin	S. Negami	B. Reed
A. Lucena	G.L. Nemhauser	O. Regev
	S. Nickel	J. Renaud
F. Maffioli	T. Nishizeki	F. Rendl
F. Maffray	H. Noltemeier	J.M. Renegar
N.V.R. Mahadev	M. Nonato	W.T. Rhee
P. Mahey	E. Nowicki	Y. Roditty
A.R. Mahjoub	Z. Nutov	D.S. Romano
K. Makino		I.G. Rosenberg
R. Malgouyres	Y. Oda	U.G. Rothblum
F. Malucelli	M. Ohsaki	G.F. Royle
D.F. Manlove	H. Okamura	S. Rudeanu
C. Mannino	S. Olariu	K. Ruohonen
A. Marchetti-Spaccamela	G.S. Owen	
M.N. Marofalakis	J.G. Oxley	D.G. Saari
I. Maros		A. Saberi
S. Martello	A. Pacifici	K. Sadakane
S. Masuyama	P.M. Pardalos	A. Salomaa
T. Matsui	P. Pattison	N.W. Sauer
Y. Matsui	A. Paz	G. Schaeffer
D.W. Mauro	R. Peikert	I. Schiermeyer
		E. Schmeichel

- |                  |                     |                     |
|------------------|---------------------|---------------------|
| R. Schrader      | A. Tamir            | A.P.M. Wagelmans    |
| O. Serra         | A. Tamura           | WANG Biing-Feng     |
| S.V. Sevastianov | G. Tel              | E. Wanke            |
| K. Seyffarth     | J-M. Thizy          | T. Watanabe         |
| H. Shachnai      | R.R. Thomas         | M.E. Watkins        |
| Y.M. Shafransky  | A.G. Thomason       | K. Wayne            |
| L.W. Shapiro     | J. Tind             | W. Wenzel           |
| M. Shigeno       | G. Tinhofer         | D.B. West           |
| A. Shioura       | T. Tokuyama         | E.G. Whitehead, Jr. |
| R. Shull         | R. Tosic            | D.P. Williamson     |
| K.T. Siegrist    | G.T. Toussaint      | G.J. Woeginger      |
| S. Simic         | L. Traldi           | H. Wolkowicz        |
| G. Simonyi       | M.A. Trick          | D.R. Woodall        |
| J. Siran         | N. Trinajstić       | N.C. Wormald        |
| R. Skrekovski    | M. Truszczynski     | F. Wotawa           |
| W.F. Smyth       | A. Tucker           |                     |
| P. Soille        | G. Turan            | M. Yagiura          |
| D. Souvaine      | H. Tverberg         | T. Yamada           |
| E. Speckenmeyer  |                     | YEH Roger K         |
| J-C. Spehner     | E. Ukkonen          | YEO Anders          |
| F.C.R. Spieksma  | D. Ullman           | YONG Xuerong        |
| J. Spinrad       | T. Uno              | YU Gang             |
| A. Srinivasan    |                     |                     |
| L. Staiger       | U. Vaccaro          | G. Zambelli         |
| K.E. Stecke      | J. van den Heuvel   | C.D. Zaroliagis     |
| S. Steinberg     | C.P.M. van Hoesel   | T. Zaslavsky        |
| G. Steiner       | G.H.J. van Rees     | E. Zemel            |
| L. Stougie       | L.N. Van Wassenhove | G. Zemor            |
| V.A. Strusevich  | M. Veldhorst        | ZHANG Ping          |
| T. Stutzle       | A. Vetta            | ZHENG Hao           |
| D. P. Sumner     | D. Vigo             | ZHOU Xiao           |
| L. A. Szekely    | M. Voigt            | Y. Zinder           |
| W. Szpankowski   | L. Volkmann         | N. Zufferey         |
|                  | I. Vrt'ó            | I.E. Zverovich      |
| Y. Takenaga      | J. Vygen            | U. Zwick            |
| H. Tamaki        |                     |                     |